

厦门大学嘉庚学院财务管理专业人才培养方案（120204）

（2020年）

一、培养目标

本专业培养德智体美劳全面发展，具有良好的人文与科学素养，具有扎实的专业知识与技能，具备良好的实践能力的应用型、复合型、创新型并具有一定的国际化视野的人才。毕业生能在工商、金融企业、事业单位及政府部门等领域，从事财务管理、会计或金融管理工作，也可以自行创业。也可以进一步攻读本专业或相关专业的硕士学位。

二、培养规格

1. 素质要求

- 1.1 身心素质：具有健康的体魄及良好的心理素质，正确认识自然规律和社会发展规律，正确处理社会人际关系。
- 1.2 专业素质：学生需要具备财务管理的专业素质，具有较强的创新意识以及分析和解决相关问题的基本能力。
- 1.3 人文和科学素质：具有良好的道德修养和人文素养，具有社会责任感、公共意识、法治观念，具有端正的职业操守和职业道德，具备一定的科学知识和科学素养。

2. 能力要求

- 2.1 专业能力：学生需要熟练掌握定性和定量分析方法，掌握现代财务管理的基本技能和方法，对企业投融资决策进行正确的规划和管理，具有较强的职业判断力。
- 2.2 综合能力：包括知识与信息的获取能力、人际交往与沟通能力、团队合作的能力、自主学习、终身学习和持续创新的能力。学生需要具有良好的人际关系和团队精神，较强的语言与文字沟通能力，能够将理论联系实践，知识转化与综合应用。

3. 知识要求

- 3.1 学科基础知识：作为工商管理类学科下属的专业，财务管理专业培养的学生首先应掌握管理学和经济学等学科知识，建立一个良好的、基础扎实的知识背景。
- 3.2 专业知识：在具备学科基础知识后，学生需要全面系统掌握财务管理的专业理论知识，同时要拓宽知识视野，了解本学科前沿动态和国际惯例。
- 3.3 通识性知识及其他相关知识：学生还需要具备人文社科、艺术、工程技术等通识方面的知识，学习思想政治、数学、外语、计算机等相关知识。

三、学制及学习年限：学制四年，学习年限三至六年。

四、学分说明：毕业最低总学分155。

五、授予学位：管理学学士。

课程设置与学分配表

类别	课程名称	课程学分数			课程学时数			建议修读学期、周学时/学分合计								
		合计	理论	实践	合计	理论	实践	一	二	三	四	五	六	七	八	
技能教育模块	技能必修课	22	11	11	480	178	302	6	6	6	4					
	计算机基础	1	1		32	18	14	1+1								
	大学英语 I	3	2	1	64	32	32	2+2								
	大学英语 II	3	2	1	64	32	32		2+2							
	大学英语 III	3	2	1	64	32	32			2+2						
	大学英语 IV	3	2	1	64	32	32				2+2					
	军事训练	1		1	3周		3周	3周								
	体育 I	1		1	32		32	2								
	体育 II	1		1	32		32		2							
	体育 III	1		1	32		32			2						
	体育 IV	1		1	32		32				2					
	生涯规划-探索与管理	2	1	1	32	16	16		1+1							
	创新与创业基础	2	1	1	32	16	16			1+1						
	技能选修课	10	5	5	160	80	80				2	4	4			
	技能选修课课程详见每学期开课计划。学生修满要求学分即可。 鼓励学生积极参加各类创新创业实践活动。学生参加学校认可的学科竞赛、学术科研、社会实践、创业实践以及其他创新创业实践活动，可依学校规定认可为技能选修课学分。 鼓励学生选修各专业开设的融合双创教育的实训实践类课程。															
通识教育模块	通识必修课	21	15	6	416	272	144	6	5	8					2	
		《形势与政策》每学期开设至少8学时，在综合考核合格的基础上，统一至毕业前最后一学期给定2学分。														
	军事理论	2	2		32	32		2								
	大学语文	2	2		32	32			2							
	大学生心理健康教育	1	1		16	16		2								
	思想道德修养与法律基础	2	2		32	32		2								
	思想道德修养与法律基础实践	1		1	16		16	1								
	中国近现代史纲要	2	2		32	32			2							
	中国近现代史纲要实践	1		1	16		16		1							
	马克思主义基本原理	2	2		32	32				2						
	马克思主义基本原理实践	1		1	16		16			1						
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	2	2		32	32				2						
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践	3		3	96		96			6						
	形势与政策	2	2		64	64									2	
通识选修课	14	12	2	256	192	64				6	4	4				
	通识选修课课程详见每学期开课计划。 修读要求：人文艺术类、社会科学类、自然科学类等三大类课程每类至少修读2学分。															
	专业必修课	43	43		688	688		10	11	10	6	3	3			
	学科平台课	22	22		352	352		10	8	4						
	会计学原理(A)	3	3		48	48			3							
	管理学原理(A)	3	3		48	48		3								
	微观经济学原理	3	3		48	48		3								

课程设置与学分分配表

类别	课程名称	课程学分数			课程学时数			建议修读学期、周学时/学分合计							
		合计	理论	实践	合计	理论	实践	一	二	三	四	五	六	七	八
专业必修课	宏观经济学原理	3	3		48	48			3						
	经济数学 I	4	4		64	64		4							
	经济数学 II	2	2		32	32			2						
	统计学原理	4	4		64	64				4					
	专业必修课	21	21		336	336			3	6	6	3	3		
	中级财务会计 I	3	3		48	48				3					
	中级财务会计 II	3	3		48	48					3				
	财务管理(A) I	3	3		48	48					3				
	财务管理(A) II	3	3		48	48						3			
	财务报告分析(A)	3	3		48	48							3		
	经济法(经济类)(A)	3	3		48	48			3						
	管理会计	3	3		48	48								3	
专业选修课		32	28	4	523	451	72				3	12	12	5	
修读要求：本专业的所有学生应从专业选修课中选修至少32学分的课程，其中课程组A应选修不少于12学分。拟考研、出国或有加深基础理论需求的学生建议修读课程组C的课程，其余学分可以在各课程组或其他经管类专业开设的课程中选修。															
课程组A(专业类)															
	税法(经济类)(A)	3	3		48	48					3				
	高级财务会计	3	3		48	48						3			
	资产评估学(A)	3	3		48	48					3				
	审计	3	3		48	48						3			
	Excel在经济管理中的应用	3	2	1	48	32	16				2+1				
	Excel在金融模型分析中的应用	3	2	1	48	32	16				2+1				
	公司信贷	3	3		48	48						3			
	会计信息系统	3	2	1	48	32	16				2+1				
	财务会计案例分析	3	2	1	48	32	16					2+1			
	税法案例分析	3	2	1	48	32	16				2+1				
	审计案例分析	3	2	1	48	32	16					2+1			
	财务管理应用与案例分析(A)	3	2	1	48	32	16					2+1			
	成本会计	3	3		48	48						3			
	纳税筹划	3	2	1	48	32	16					2+1			
	公司财务英语	3	3		48	48						3			
	国际财务管理	3	3		48	48						3			
	云端财务信息在财务管理中的应用	3	3		48	48						3			
	资产组合与投资管理	3	3		48	48							3		
	高级财务管理	3	3		48	48							3		
	金融风险管理	3	3		48	48						3			
	国家税收学	3	3		48	48					3				
	行业会计比较	3	3		48	48						3			
	个人理财(A)	3	3		48	48					3				
	财经法规与会计职业道德	3	3		48	48						3			
	公司商业计划与全预算管理	3	3		48	48						3			

课程设置与学分配表

类别	课程名称	课程学分数			课程学时数			建议修读学期、周学时/学分合计							
		合计	理论	实践	合计	理论	实践	一	二	三	四	五	六	七	八
专业教育模块	内部控制	3	3		48	48							3		
	课程组B(延展类)														
	商业银行经营学	3	3		48	48						3			
	金融市场学	3	3		48	48				3					
	证券投资学(A)	3	3		48	48					3				
	证券投资分析	3	2	1	48	32	16						2+1		
	货币银行学(A)	3	3		48	48				3					
	投资银行学	3	3		48	48							3		
	项目管理(A)	3	3		48	40	8				3				
	金融服务营销	3	2	1	48	32	16				2+1				
	政府会计	3	3		48	48					3				
	国际金融学	3	3		48	48					3				
	国际贸易实务	3	3		48	48						3			
	国际结算	3	3		48	48							3		
	保险学(A)	3	3		48	48						3			
	行为经济学	3	3		48	48							3		
	人工智能与经济管理	3	3		48	48							3		
	大数据金融与征信	3	3		48	48						3			
	金融科技与互联网金融	3	3		48	48					3				
	Stata在经济统计分析中的应用	3	2	1	48	32	16						2+1		
	Power BI在数据分析中的应用	3	2	1	48	32	16						2+1		
	大数据基础与应用	3	2	1	48	24	24						2+1		
	新商科大数据应用专题讲座	2	2		32	32						2			
	文献阅读建模与论文写作	3	2	1	48	32	16						2+1		
	公司估值	3	3		48	48					3				
	R语言在数据分析中的应用	3	2	1	48	32	16				2+1				
	商业银行风险管理(A)	3	3		48	48						3			
	财务金融时间序列分析	3	3		48	48								3	
	创业与融资	3	2	1	48	32	16				2+1				
	企业社会责任理论与应用	3	3		48	48						3			
	环境经济学	3	3		48	48							3		
	期货与期权	3	2	1	48	32	16						2+1		
	课程组C(学术深造类)														
	英语听说 I	1		1	32		32				2				
英语听说 II	1		1	32		32					2				
英语听说 III	1		1	32		32						2			
英语听说 IV	1		1	32		32							2		
经济数学 III	4	4		64	64						4				
概率统计(经管类)	3	3		48	48						3				
高代选讲	2	2		32	32							2			
中级宏观经济学	3	3		48	48						3				

课程设置与学分分配表

类别	课程名称	课程学分数			课程学时数			建议修读学期、周学时/学分合计								
		合计	理论	实践	合计	理论	实践	一	二	三	四	五	六	七	八	
理论课程	中级微观经济学	3	3		48	48								3		
	计量经济学(经管类)	3	2	1	48	32	16								2+1	
	财务管理综合应用	3	3		48	48									3	
	实习与实践	13		13	26周		26周		1		1		1			10
	教学实践 I : 社会调研与创新创业	1		1	2周		2周		2周							
	教学实践 II : 综合上机实践	1		1	2周		2周				2周					
	教学实践 III : 商业策划暨财务分析报告	1		1	2周		2周							2周		
	毕业实习(财管)	4		4	8周		8周									8周
	毕业论文(财管)	6		6	12周		12周									12周
学分、学时总计及学分学期分布		155	114	41	2523	1861	662	22	23	24	22	23	24	5	12	

学期教学活动安排情况

学年学期		项目周数	课程教学周	实践教学周	军事训练	复习考试周	毕业实习	毕业论文(设计)及答辩	教研活动周	合计
一	1	16			(3)	2			1	19
	2	16	2			2			1	21
二	3	16				2			1	19
	4	16	2			2			1	21
三	5	16				2			1	19
	6	16	2			2			1	21
四	7	16				2		(12)	1	19
	8	16				2	(8)		1	19
合计		128	6		(3)	16	(8)	(12)	8	158

备注：教研活动周于期末考试后进行，学生不需参与。

培养规格实现矩阵图

课程类别	课程名称	培养规格								
		素质要求			能力要求		知识要求			
		1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	3.1	3.2	3.3	
技能必修课	计算机基础			√		√			√	
	大学英语 I			√		√			√	
	大学英语 II			√		√			√	
	大学英语 III			√		√			√	
	大学英语 IV			√		√			√	
	军事训练	√				√			√	
	体育 I	√				√			√	
	体育 II	√				√			√	
	体育 III	√				√			√	
	体育 IV	√				√			√	
	生涯规划-探索与管理			√		√			√	
	创新与创业基础			√		√			√	
通识必修课	军事理论	√		√		√			√	
	大学语文	√		√		√			√	
	大学生心理健康教育	√		√		√			√	
	思想道德修养与法律基础	√		√		√			√	
	思想道德修养与法律基础实践	√		√		√			√	
	中国近现代史纲要	√		√		√			√	
	中国近现代史纲要实践	√		√		√			√	
	马克思主义基本原理	√		√		√			√	
	马克思主义基本原理实践	√		√		√			√	
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√		√		√			√	
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践	√		√		√			√	
	形势与政策	√		√		√			√	
专业必修课	会计学原理(A)		√		√		√			
	管理学原理(A)		√		√		√			
	微观经济学原理		√		√		√			
	宏观经济学原理		√		√		√			
	经济数学 I		√		√		√			
	经济数学 II		√		√		√			
	统计学原理		√		√		√			
	中级财务会计 I		√		√			√		
	中级财务会计 II		√		√			√		
	财务管理(A) I		√		√			√		
	财务管理(A) II		√		√			√		
	财务报告分析(A)		√		√			√		
经济法(经济类)(A)		√		√			√			

课程类别	课程名称	培养规格								
		素质要求			能力要求		知识要求			
		1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	3.1	3.2	3.3	
	管理会计		√		√			√		
专业选修课	税法(经济类)(A)		√		√			√		
	财经法规与会计职业道德	√	√		√	√		√		
	高级财务会计		√		√			√		
	资产评估学(A)		√		√			√		
	审计		√		√			√		
	Excel在经济管理中的应用		√		√			√		
	Excel在金融模型分析中的应用		√		√			√		
	公司信贷		√		√			√		
	会计信息系统		√		√			√		
	财务会计案例分析		√		√			√		
	税法案例分析		√		√			√		
	审计案例分析		√		√			√		
	财务管理应用与案例分析(A)		√		√			√		
	成本会计		√		√			√		
	纳税筹划		√		√			√		
	公司财务英语		√		√			√		
	国际财务管理		√		√			√		
	云端财务信息在财务管理中的应用		√		√			√		
	资产组合与投资管理		√		√			√		
	高级财务管理		√		√			√		
	金融风险管理		√		√			√		
	国家税收学		√		√			√		
	行业会计比较		√		√			√		
	个人理财(A)		√		√			√		
	公司商业计划与全预算管理	√	√	√	√	√	√	√	√	√
	内部控制		√		√			√		
	商业银行经营学		√			√		√		
	金融市场学		√			√		√		
	证券投资学(A)		√			√		√		
	证券投资分析		√			√		√		
	货币银行学(A)		√			√		√		
	投资银行学		√			√		√		
项目管理(A)		√			√		√			
金融服务营销		√			√		√			
政府会计		√			√		√			
国际金融学		√			√		√			
国际贸易实务		√			√		√			
国际结算		√			√		√			

课程类别	课程名称	培养规格								
		素质要求			能力要求		知识要求			
		1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	3.1	3.2	3.3	
	保险学(A)		√			√		√		
	行为经济学		√			√		√		
	人工智能与经济管理		√			√		√		
	大数据金融与征信		√			√		√		
	金融科技与互联网金融		√			√		√		
	Stata在经济统计分析中的应用		√		√			√		
	Power BI在数据分析中的应用		√			√		√		
	新商科大数据应用专题讲座		√		√	√	√	√	√	
	大数据基础与应用		√		√	√	√	√	√	
	文献阅读建模与论文写作		√			√		√		
	公司估值		√			√		√		
	R语言在数据分析中的应用		√			√		√		
	商业银行风险管理(A)		√		√	√	√	√	√	
	财务金融时间序列分析		√		√	√	√	√	√	
	创业与融资		√			√		√		
	英语听说 I			√		√			√	
	英语听说 II			√		√			√	
	英语听说 III			√		√			√	
	英语听说 IV			√		√			√	
	经济数学 III			√		√			√	
	概率统计(经管类)		√			√	√			
	高代选讲			√		√	√			
	中级宏观经济学		√			√	√			
	中级微观经济学		√			√	√			
	计量经济学(经管类)		√			√		√		
	环境经济学		√		√	√	√	√	√	
	企业社会责任理论与应用	√	√	√	√	√	√	√	√	
	期货与期权		√		√	√	√	√	√	
	财务管理综合应用		√			√		√		
实习与实践	教学实践 I : 社会调研与创新创业		√			√			√	
	教学实践 II : 综合上机实践		√		√			√		
	教学实践 III : 商业策划暨财务分析报告		√		√			√		
	毕业实习(财管)		√			√		√		
	毕业论文(财管)		√			√		√		